

**السؤال الثالث : اجب عما يلي**

أ - أكتب اسم الشكل



ب -



الساعة .....

**السؤال الأول : أ ) اختر الاجابة الصحيحة مما بين القوسين:**

١ - ٥ ، ١٠ ، ١٥ ، ٢٠ ، ..... ( ٣٠ - ٢٥ - ٤٠ - ١٨ )

٢ -  $\text{||||}$  = ..... ( ٦ - ٧ - ٨ - ٩ )

٣ - طول القلم يساوي ١٥ ..... ( متر - سم - كم - مم )

٤ -  $٨ \times ٣ =$  ..... ( ٣٢ - ٢٨ - ٢٤ - ٤٧ )

٥ - أربعة آلاف ومائة وعشرون = ..... ( ٤١٢٠ - ٤١٠٢ - ٤١٢ )

٦ -  $٨ \times ٤ =$  ..... ( ٢٨ - ٣٢ - ٢٥ - ٣٥ )

٧ - قيمة الرقم ٨ في العدد ٤١٦٨٩ هي ..... ( ٨٠ - ٨٠٠ - ٨ )

٨ - ٦٤٥١٤ ..... ٦٤٤١٥ ( &gt; - = - &lt; )

٩ -  $٥ + ٥ + ٥ + ٥ = ٥ \times$  ..... ( ٢ - ٣ - ٤ - ٥ )١٠ -  $٦ \times ٣ = ٢ \times$  ..... ( ٦ - ٨ - ٧ - ٩ )١١ -  $٩ \times ٦ =$  ..... ( ٥٤ - ٣٥ - ٤٥ - ٧٥ )١٢ -  $٥ \div ٣٠ =$  ..... ( ٤ - ٥ - ٦ - ٧ )

١٣ - طول عمود الكهرباء = ..... ( ٧ م - ٧ مم - ٧ سم - ٧ كم )

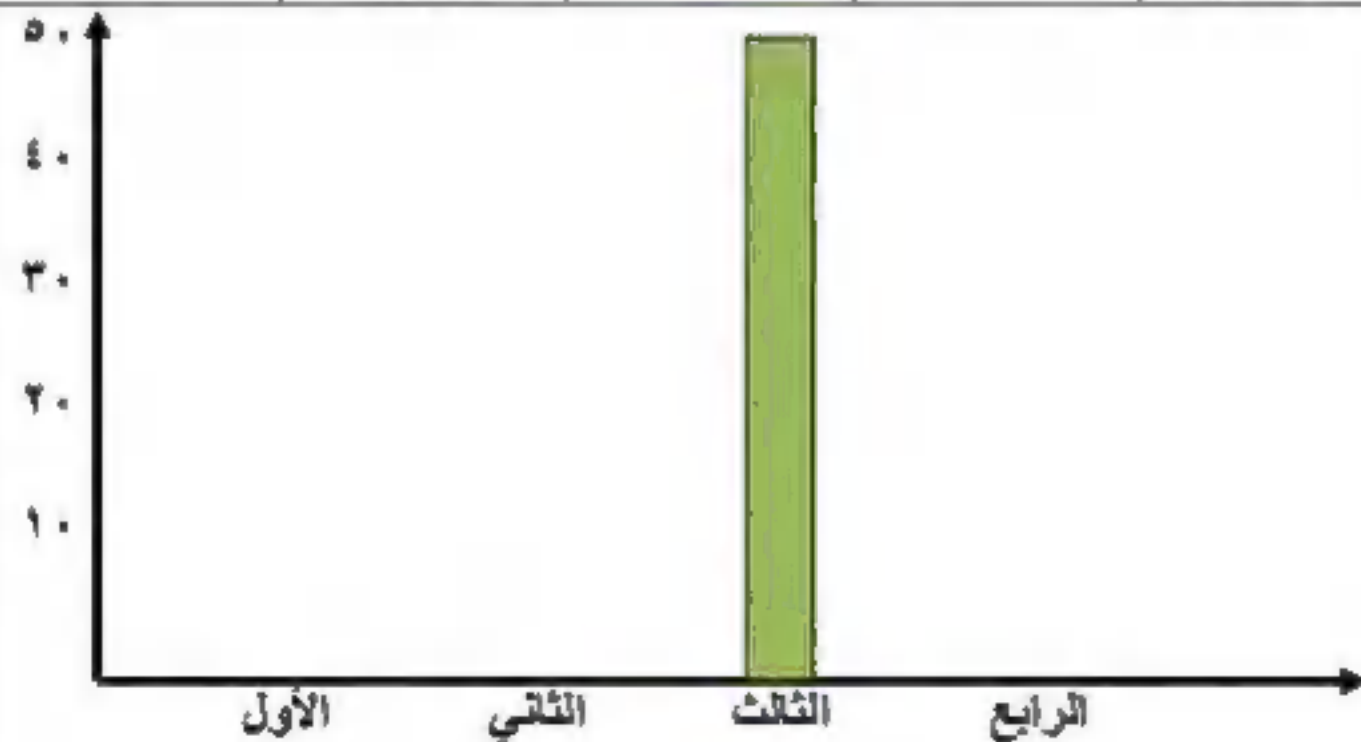
١٤ -  $٧ \times ٦ =$  ..... ( ٤٢ - ٨٣ - ٢٤ - ١٦ )

١٥ - عدد اضلاع شبة المنحرف = ..... ( ٢ - ٣ - ٤ - ٥ )

١٦ -  $\bullet \triangle \bullet \triangle$  .....  $\bullet \triangle - \triangle \bullet$ **السؤال الرابع :**

الجدول التالي يبين أعداد التلاميذ في مدرسة ابتدائية اكمل الرسم البياني بالاعتماد

الصف	الأول	الثاني	الثالث	الرابع
عدد التلاميذ	٣٠	٢٠	.....	١٠

**السؤال الثاني : أكمل :-**

١ - مساحة الشكل المقابل = ..... وحدة مر



ارسم عقري الساعة إذا علمت أن التوقيت

الآن ٣٠ : ٣

